Máster en Técnicas Estadísticas



PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE MÁSTER (Modalidad B) Curso 2020-2021 (trabajos a realizar en 2021-2022) MÁSTER EN TÉCNICAS ESTADÍSTICAS

Título	Construcción de aplicaciones avanzadas de data analytics sobre Power BI
Nombre de la	GRADIANT, Fundación centro Tecnolóxico de Telecomunicacións de
Empresa	Galicia
Tutor/a en la empresa	Rafael Martínez
Director/a	
Descripción del trabajo a realizar	Creación de dashboards y visualizaciones interactivas personalizadas para aplicaciones de business intelligence con la herramienta Power BI de Microsoft, integrada en la plataforma cloud Azure, en combinación posiblemente con los servicios Azure Analysis Services o Azure Synapse Analytics. Comparativa con otras alternativas como Tableau, Qlik o Superset.
Recomendaciones	Conocimientos y experiencia trabajando con: - Python, TypScript o SQL - Analítica de datos
Fechas de las practicas	Interés por comenzar en septiembre de 2021, pero puede llegarse a acuerdos con los/as alumnos/as.
Lugar de trabajo y horario	Teletrabajo 100% con posibilidad de trabajo en oficina a partir de septiembre 2021. Jornada flexible a acordar con el/la alumno/a.
Convenio/contrato (tachar lo que no corresponda)	Convenio de colaboración firmado con las tres universidades gallegas para la realización de las prácticas de los alumnos del Master. Contrato con el alumno.
Participación en el	Contrato con ci didiffilo:
proceso de selección (tachar lo que no corresponda)	Sí
Otras observaciones	Proceso de selección: Entrevista personal con Departamento de Desarrollo de Personas y Área Técnica. Se requiere a los interesados/as enviar su CV y expediente académico indicando el nº de práctica en el que está interesado. Remuneración: Remuneración desde el comienzo de la beca. Jornada flexible.